

预制直埋蒸汽保温管

产品名称	预制直埋蒸汽保温管
公司名称	河北盛邦管道有限公司
价格	158.00/米
规格参数	品牌:盛邦 尺寸:定制 产地:沧州
公司地址	高新技术开发区
联系电话	18832770153

产品详情

预制直埋蒸汽保温管不仅具有传统地沟和架空敷设管道难以比拟的先进技术、实用性能，而且还具有显著的社会效益和经济效益，也是供热节能的有力措施。预制直埋保温管采用直埋供热管道技术，标志着中国供热管道技术发展已经进入了新的起点。随着世界能源的日益减少和需求日益增长，节能、减排、环保已成为全球发展的趋势，国家和个地方政府也大力提倡节能、减排、环保产品的开发、应用及产业化，建筑业用聚氨酯硬泡体保温材料是聚氨酯工业的一个重要分支，其特点是一材多用，同时具备保温、防水等功能。该类产品自20世纪60年代在欧洲建筑业应用以来已有40年历史，一些国家还通过立法把聚氨酯作为建筑业指定的保温防水用材。近年来，随着我国建筑节能市场的迅速发展，聚氨酯硬泡体保温产品在建筑保温防水领域得到了广泛的应用，已成为主导市场的保温节能产品之一。

预制直埋蒸汽保温管的突出优点聚氨酯保温管的材料为硬质聚氨酯泡沫，充分添满钢管与套管之间的间隙，并具有一定的粘接强度，使钢管、外套管及保温层三者之间形成一个牢固的整体。这种原材料的保温管保温性能好，热损失量极低，长期运行可大大节约能源。聚氨酯保温管比传统保温管运行平稳，它能显著降低能源成本。而且具有很强的防水和防腐蚀能力。耐冲击性大，可直接埋入地下冻土，而且保证保温管不会破裂。预制直埋蒸汽保温管是目前*的保温材料，它的使用寿命极长。经多方实验认证，聚氨酯保温管的耐温性、导热系数、环保性能均达到目前国内*标准，是一种真正的保温、耐腐蚀的高性能产品。聚氨酯保温管具有其它保温产品所无法比拟的优良性能，在城市热力管道行业中发挥了重要的作用。现在我国大力推广节能减排政策，因此节能产品深受消费者的青睐。聚氨酯保温管以节能、安全、环保等优点已经不断地被消费者接受。

而且预制直埋蒸汽保温管的成功上市，已经占据了重要的市场地位，它也代表了我国保温管产业向着更高更远的方向发展。聚氨酯保温管--新型保温材料聚氨酯保温管在我国属新型保温材料。它具有施工方便、工程量小、占地少、寿命长、保温层导热系数小、节能等优点。适用保温范围从普通PUF的-70 —120 扩大到-70 —160 ，主要用于管道、容器内热介质物料的保温隔热。聚氨酯保温管以其优良的性能，方便的施工及使用年限长而倍受人们欢迎。其结构为：外保护层、保温层、防渗漏层三部分。预制直埋蒸汽保温管优良的特性深受广大客户认可，已经成为取代传统保温形式的*产品，具有明显的节能效

果。黑夹克保温管采用直埋供热管道技术，标志着中国供热管道技术发展已经进入了新的起点。随着世界能源的日益减少和需求日益增长，节能、减排、环保已成为全球发展的趋势，国家和个地方政府也大力提倡节能、减排、环保产品的开发、应用及产业化。

保温行业的预制直埋蒸汽保温管往往有特殊需求，比如须拉伸，要求材料的延展性好，一旦达不到要求，拉伸后就会产生水波纹，降为残次品，存在这种情况的还有指甲钳、刀剪、剃须刀等。上知名的高档310S不锈钢管器皿所采用的不锈钢质量很高，如一些品牌的锅具，锅盖和锅身的配合度相当高，通常在0.5mm之内，远高于我国的标准。国内部分企业的配合度甚至达到2mm都存在困难，这就是因为国产310S不锈钢管材质达不到要求，在拉伸后会出现变形，自然就导致锅盖配合度的精度下降。预制直埋蒸汽保温管具有安全与稳定两大性能，首先解析一下其中奥秘；高压发泡机在钢管于外护层之间形成的空腔中注入硬质聚氨酯泡沫塑料原液而成。即俗称的“管中管发泡工艺”。其作用一是防水，二是保温，三是支撑热网自重。当输送介质温度为： -50 — 120 时，选用硬质聚an基脲酸酯泡沫塑料做保温层。聚氨酯直埋保温管由蕊管（工作钢管）减租层、隔热层、反射层、紧固钢带、滑动支架、空气层、外护钢管、喷涂聚氨酯、缠绕玻璃钢组成。